



BLK 1.3 TE Set

Grignoteuses jusqu'à 1,3 mm

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles trapézoïdales. Comprend un set supplémentaire de poinçons et de matrices pour tôles trapézoïdales, un marqueur permanent, du ruban de peinture et un mètre.

852.15 CHF incl. TVA et TAR

Référence: 7 232 41 61 00 0

Avantages

- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Vitesse de coupe de 2,3 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- + Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,6 mm.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Câble de 5 m.

Compris dans le prix

- + 1 matrice pour tôle trapézoïdale (30109170001) montée
- + 1 set de poinçons et de matrices (30109170030)
- + 1 ruban de peinture (32133038000)
- + 1 coffret (L-BOXX 136)
- + 1 poinçon (6 36 02 050 00 0)
- + 1 marqueur permanent (32133037000)
- + 1 mètre (18750283000)

Equipement

- + Poinçon rond rotatif
- + QuickIN
- + Direction de coupe
- + Nombre de courses réglable

Applications



Coupes curvilignes	++
Sections de bobines	+
Découpes intérieures	++
Coupes de profilés	++
Grugeages	++

+ adapté

++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée	350 W
Puissance utile	210 W
Nombre de courses	1 000 - 1 800 trs/min
Vitesse de coupe	2,3 m/min
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,3 mm
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	0,8 mm
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	0,6 mm
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2 mm
Largeur de coupe	4 mm
Ø insertion avec matrice	19 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	25 / 30 mm
Câble avec fiche	5 m

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	82 dB 3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	93 dB 3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	93 dB 3 dB
Valeur de vibration 1 αhv 3 voies Incertitude de la valeur de mesure Kα	9,5 m/s ² 1,5 m/s ²

Poids selon EPTA

1,80 kg

Poids selon EPTA

1,80 kg

Une grande variété d'applications

